

# DENSAN

## ミニクランプメーター

### CP-200

## 取扱説明書

このたびはデンサンミニクランプメーターをお買上げいただきまして、まことにありがとうございました。  
長くご使用いただくために、この取扱説明書を良くお読みになり正しくご使用ください。本器は優れた技術から創り出された信頼性の高いクランプメーターです。  
この説明書はご使用になられる方がいつでも見られる場所に大切に保管してください。



- 本器は10mA～200Aまで電線を切断することなく交流電流が測定できるクランプメーターです。
- デジタル技術の成果により、小型軽量化に成功した世界最小のクランプメーターです。
- 目のとどかない場所での測定に威力を発揮するデータホールド機能があり、読み取りが楽に

### ■仕様

測定機能：交流電流(クランプ式)

測定方法：積分方式

表 示：3.5桁 最大表示「1999」単位記号付

測定範囲：0～20A/200A(50/60Hz)

レンジ切換：2レンジマニュアル

許容誤差：23℃±5℃ 80%RH以下

レンジ	分機能	確 度
20A	10mA	±1.2%rdg ±5dgt(50/60Hz)
200A	0.1A	

最大測定導体径：23mmφ

オーバーレンジ表示：最上位桁「1」のみ点滅

データホールド：「DH」マークが点灯し表示を  
ホールドする

電池電圧表示：動作電圧以下のとき「B」マーク点灯  
サンプルレート：2回/秒

使用回路電圧：AC600V以下

使用温湿度：0～40℃80%RH以下(但し結露がなし)

保存温湿度：-10～60℃70%RH以下(但し結露がなし)

電 源：LR-44(1.5V)×2連続100時間

消費電力：約2.5mW

寸 法：W48×D20×H146mm

重 量：約80g

## ジェフコム株式会社

大阪本社：〒579-8014 東大阪市石切町3-13-16  
TEL0729(86)5900 FAX0729(86)6852